

TEO 700

Automatisme pour portes sectionnelles et portes basculantes
jusqu'à 9m²



Platine électronique
intégrée

Lumière de courtoisie
à LED intégrée au
motoréducteur



Force de poussée 1000N



Motoréducteur 24V == avec platine électronique et encodeur



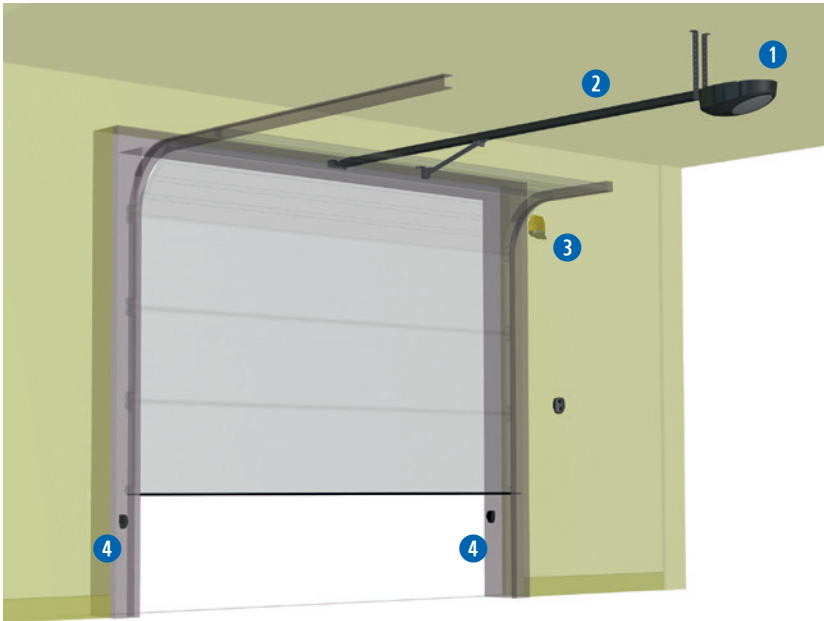
COD.	Art.				AUTRES CARACTÉRISTIQUES
636021	KIT TEO 700	1000N		✓	<ul style="list-style-type: none"> • ATTENTION: PAS COMPATIBLE AVEC NETLINK • Avec rail à chaîne longueur 3300mm • Encodeur à deux canaux

Le kit comprend: rail en acier avec courroie L=3.300mm et 1 émetteur art. GTI2

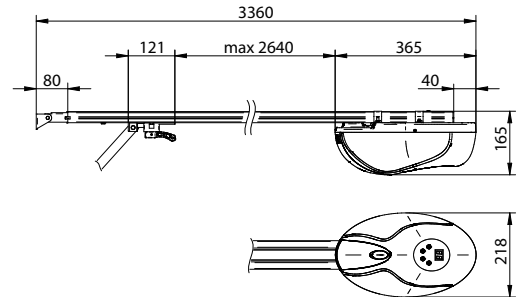
DONNÉES TECHNIQUES DE LA PLATINE ÉLECTRONIQUE	
Tension alimentation (V)	230V ~ ±10% (50/60 Hz)
Transformateur de puissance nominale (VA)	100 VA (230/22V)
Fusible F2 (A) (transformateur)	2,5A 250V
Sortie alimentation accessoires	+24 V max 200mA
sortie clignotant	24 V max 15W
Fréquence du récepteur radio	433,92 MHz
Type de codage des télécommandes	HCS Rolling Code
Nombre maximum de télécommandes gérées	20

DONNÉES TECHNIQUES DU MOTEUR	
Tension d'alimentation moteur (V)	24V ==
Puissance maximale absorbée (W)	100
Poussée (N)	1000
Cycles de travail (manœuvres/h)	15
N. manœuvres max en 24h.	35
Température de fonctionnement (°C)	-20÷50
Vitesse (m/min)	9
Poids avec l'emballage (Kg)	4,3
Pression sonore (dBA)	< 70
Niveau de protection	IP30

EXEMPLE D'INSTALLATION TYPE



DIMENSIONS



KIT

1 **1 moteur TEO 700 - 24V**
Automatisme pour portes sectionnelles et portes basculantes

KIT

Rail en acier
avec chaîne, L=3300mm

KIT

COD. 672635
Art. GT12
Émetteur blanc, 2 fonctions, 433 MHz, avec 3 possibilité de codage: HCS Rolling-Code, Dip-Switch et nouvelle D.A.R.T. codage

3 **COD. 661083**
Art. AURA24
Lampe clignotante LED 24V, avec antenne intégrée 433 MHz

4 **COD. 662080**
Art. LINEAR/XS
Jeu de photocellules synchronisables en saillie. Portée 20m

KIT pour avoir des détails sur la composition des kits, faites référence à liste de prix 2019

ACCESSOIRES SPÉCIFIQUES

COD. 639580
Art. TEO EXTENSION
Rallonge pour rail avec chaîne L=1000 mm

COD. 639371
Art. 761C
Dispositif de déverrouillage par câble et serrure couvre-trou